

# Aragosaurus ischiaticus

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

**Questa voce o sezione sull'argomento dinosauri non cita le fonti necessarie o quelle presenti sono insufficienti.**

L'**aragosauro** (*Aragosaurus ischiaticus*) era un grande dinosauro erbivoro del Cretacico inferiore appartenente al gruppo dei sauropodi, enormi creature con collo e coda lunghi. Questo animale, descritto nel 1987 sulla base di fossili che comprendevano svariate vertebre caudali e una scapola, è stato il primo dinosauro scoperto in Spagna a rappresentare un genere fino ad allora sconosciuto.

## Parentele

Lungo circa 16 metri, *Aragosaurus* sembrerebbe essere un parente sopravvissuto del più noto *Camarasaurus*, del Giurassico superiore nordamericano, e del *Lourinhasaurus* ritrovato in Portogallo.

## Collegamenti esterni

- 
- (EN)  *Aragosaurus ischiaticus*, su *Fossilworks.org*.

### Aragosaurus



#### Stato di conservazione

**Fossile**

#### Classificazione scientifica

Dominio Eukaryota

Regno Animalia

Phylum Chordata

Divisione Neosauropoda

Classe Archosauria

Superordine Dinosauria

Ordine Saurischia

Sottordine Sauropodomorpha

Infraordine Sauropoda

Famiglia Camarasauridae

Genere **Aragosaurus**

**Specie**

A.ischiaticus

Estratto da "https://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Aragosaurus\_ischiaticus&oldid=111758816"

**Questa pagina è stata modificata per l'ultima volta il 27 mar 2020 alle 16:50.**

Il testo è disponibile secondo la licenza Creative Commons Attribuzione-Condividi allo stesso modo; possono applicarsi condizioni ulteriori. Vedi le condizioni d'uso per i dettagli.